

Pozoruhodno je, že tak jako housenka ranná a ve svém vývinu nedočkavá je, tak na čas si dá motýl, dospívaje teprvu konci července a srpnu; u přezimujících můr obzvláště agrotidů, případ to výjimečný; abych jen několik dokladů toho uvedl, poznámenávám, že se spízněné druhy: *Ag. lucipeta*, *Ag. latens*, *Ag. candelisequa*, *Ag. candelabrum*, *Ag. multangula*, *Ag. signifera*, *Ag. pronuba*, *Ag. fimbria* a mnoho jiných agrotidů průměrně as za 6 neděl po zakuklení líhne, kdežto naše *Ag. margaritacea* dospívá v imago teprve as po 16ti týdnech.

Motýl sám, ani svou kresbou, ani pestrým zbarvením nad své souduhy z rodu agrotid nevyniká; nicméně celým svým zjevem přece činí dojem nad jiné pěkný — v pravdě elegantní. Před lety chytil jsem v Prokopském údolí za bílého dne po květech bylin poletujícího samečka, ač myslím, že teprve s věčerem jeho životní činnost nastává.

Častým pěstováním z nalezených houseňek, přesvědčil jsem se, že v nich cizopasí po přednosti jistý druh lumků.

Končím s přáním hojného úlovku a zcela uspokojivého výsledku z pěstování naší *Ag. margaritacee* — v příští saisoně.

Jeden nový rod a dva druhy cikád z čeledě Cicadidae.

Napsal dr. L. Melichar ve Vídni.

Rhinopsalta n. g.

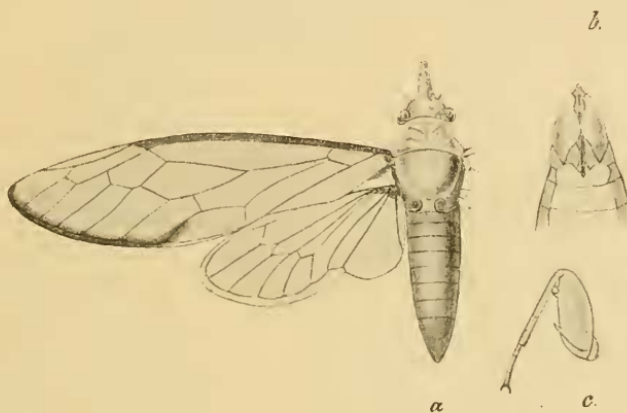
Caput thoracis antico paullo angustum, in processum rectum, teretum et subacutum antrorum produc-tum; fronte elongata, medio subsulcata, utrinque carinis distinctis transversis instructa; clypeo triangulari; rostro coxas intermedias attingente. Ocelli ab oculis quam inter se paullo magis remoti. Pronotum lateribus obtusissimis, convexis, haud cari-natis, angulis lateribus posticis lobulariter prominentibus. Scutellum convexum, elevatio cruciformis parva, depressa. Tegmina elongata, pellucida, venis ulnaribus modice distantibus, areola basali longiore quam latiore; areae ulnares 5, areae apicales 7. Alae posticae pellucidae, areis apicalibus 5. Abdomen cylindricum. Opercula (♀) parva, semicircularia. Appendices

postcostales metastethii anguste, acute triangulares. Femora antica trispinosa, spina subapicali, parva.

Rod tento vyznačuje se hlavně nápadně prodlouženou hlavou, což u žádného známého rodu z čeledě velikých křísků Cicadidae se nevyskytuje.

1. *Rhinopsalta Sicardi n. sp.* (obraz 1.)

Corpo bruno-ferrugineo, supra parce griseo-sericeo, infra sordide olivaceo-flavescente; antennis nigris, articulo basali flavescente; ocellis rubris; tegminibus pellucidis, hyalinis, margine apicali fusco-limbato, margine costali olivaceo flavescente; venis



Obr. 1. *Rhinopsalta Sicardi n. sp.*, a) celkový pohled,
b) zadeček ♀, c) přední noha.

subtilissimis, olivaceo-flavescentibus; alis pellucidis, venis viridescentibus; pedibus olivaeco-flavescentibus, spinis femorum antecorū apicibusque tibiarum rufescentibus; tarsis rufescentibus, apice fuscis, articulis posticis tarsorum toto fuscis, unguiculis rufescentibus, apice fuscis; tibiis posticis trispinosis.

♀ Abdomine segmento ventraii ultimo apice profunde et late rectangulariter sinuato.

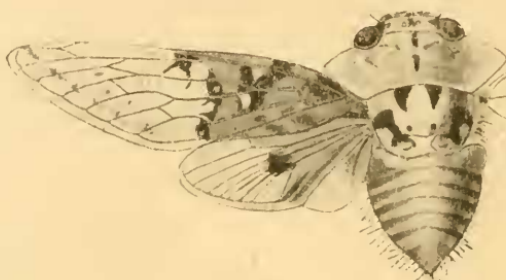
♀ Long. corporis 16 mm; cum tegmin.; 24 mm; exp. tegm. 44 mm.

Patria: Madagascar, Montes Ambre, Decembbris 1905 dominus celeberrimus Dr. Sicard legit. (Collectio mea).

2. *Platypleura Graueri n. sp.* (obraz 2.)

Pallide griseo-flavescens; capite lato, transverso; fronte sulco transverso a vertice divisa, sulco longitudinali medio per-

currente instructa; maculis interocularibus verticis, linea longitudinali pronoti in medio interrupta, maculis triangularibus basali bus scutelli lateralibusque semicircularibus majoribus et punctis duobus ante elevationem cruciformem nigris; pronoti lateribus explanatis, angulis lateralibus rectis obtusis; tegminum parte basali griseo-flavescente, griseo-subsericea, fascia transversa



Obr. 2. *Platypileura Graueri n. sp.*

antrorsum triangulari nigra, maculis duabus albis includente ornata, parte apicali vitrea, maculis fuscis irregularibus et prope apicem utrinque ad venas maculis parvis fuscescentibus ornata; venis pallide flavescentibus; alis basi flavescentibus, macula discoidali nigra instructis, apice vitreis, alarum area anali infuscata; membrana costae basi non valde ampliata; abdomine fusco-piloso; opercula lata, transversa apice rotundata, nigra, late flavolimbata; pedibus olivaceo virescentibus, tarsis fuscis.

♂ Long. corporis 24 mm; cum tegm. 39 mm; exp. tegm. 75 mm.

Patria: Africa, Brit. Uganda, dominus celeberr. Grauer legit. (Collectio mea).

Nový druh z rodu *Alophus* Schönh.

Popisuje MUDr. Em. L o k a y v Praze.

Alophus Matzenaueri n. sp. m. Význačný tento brouk předčí svou velikostí druhy *Alophus Kaufmanni Stierl.*, jakož i austriacus Otto, mezi které dle širokého a hrubě tečkováneho štítu náleží, jeví však i jiné tak nápadně odlišné znaky, že na první pohled jest možno jej mezi evropskými druhy tohoto rodu rozpoznati.

Tělo jest dlouhé, však nikoliv příliš úzké, ♂ jest užší,